



**CSONGRÁD MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL**

Ügyiratszám: 19307-13-19/2015.
Ügyintéző: dr. Kisgyörgyei Ágnes
Csókási Anita
Tel.: +36 (62) 553-060/44255

Tárgy: MOL Nyrt., Üllés Gyűjtőállomás egységes
környezethasználati engedély módosítása
Melléklet: 1 pld. helyhez kötött légszennyező
források kibocsátási határértékei

H A T Á R O Z A T

A **MOL Nyrt.** (1117 Budapest, Október huszonharmadika u. 18.; KÜJ: 100 170 243) – továbbiakban engedélyes – részére 19307-13-12/2013. számon kiadott, az Üllés 019/65 hrsz. (Üllés Gyűjtőállomás) alatti telephelyre vonatkozó egységes környezethasználati engedélyt – az engedélyes kérelmére – az alábbiak szerint

módosítom:

Az engedély 8. oldalán található „A gáztechnológiában használt nyomástartó edények” táblázat helyébe a következő lép:

Techn. jel	Nyomás (bar)	Közeg	Max. térfogat (m ³)	Üzemi térfogat (m ³)	Elhelyezése
S-020	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	3,33	0	föld feletti fekvő
	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	2,28	0-1,2	föld feletti fekvő
S-021	75	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	3,33	0	föld feletti fekvő
	75	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	2,28	0-1,2	föld feletti fekvő
S-002	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	5,5	0	föld feletti fekvő
	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	5,5	0-1,8	föld feletti fekvő
S-010	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	5,5	0	föld feletti

Postacím: Csongrád Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály

☒ 6721 Szeged, Felső-Tisza part 17. 6701 Szeged, Pf. 1048.

☎ +36 (62) 553-060 ☎ +36 (62) 553-068

🌐 www.csmkh.hu

✉ alsotiszavideki@zoldhatosag.hu

					fekvő
	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	5,5	0-1,8	föld feletti fekvő
AS-001*	100	földgáz+szénhidrogén	4,02	0-2	föld feletti fekvő
AS-002*	100	földgáz+szénhidrogén	4,02	0-2	föld feletti fekvő
AS-014*	100	földgáz+ szénhidrogén+vizes glikol	6,62	0-1,8	föld feletti fekvő
S-201	160	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	0,21	0	föld feletti fekvő
	160	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	0,6	0-0,25	föld feletti fekvő
S-001	160	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	1,815	0	föld feletti fekvő
	160	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	-	0-0,9	föld feletti fekvő
F-003	64	szénhidrogén+rétegvíz+dietylén-glikol+gáz	7,5	1-3,8	föld feletti fekvő
R-016*	6/10	dietylén-glikol+gáz	5,9	1,5-4	föld feletti fekvő
S-419	6/16	földgáz+ szénhidrogén+rétegvíz	5,5	0-2,5	föld feletti fekvő
S-003*	16	fűtőgáz+víz-pára	0,168	0	föld feletti fekvő
PS-002	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	5,5	0	föld feletti fekvő
	100	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	5,5	0-2,5	föld feletti

					fekvő
PF-003*	40	földgáz+szénhidrogén+réteg víz	8,75	1,5-6	föld feletti fekvő
S-005	25	kondenzátum+ kísérő víz	11	6-8	föld feletti fekvő
T-01	10	levegő	10	0	föld feletti álló
T-608	10	kondenzátum puffer	53	0-48	föld feletti fekvő

*használaton kívül van

Az engedély 19. oldalán „A TEVÉKENYSÉG LEVEGŐVÉDELMI VONATKOZÁSAI” fejezet helyébe az alábbi kerül:

A TEVÉKENYSÉG LEVEGŐVÉDELMI VONATKOZÁSAI

Bejelentés köteles légszennyező pontforrások

Kőolaj- és földgáz termelés berendezései: A légszennyezést okozó szeparátor a telephelyi technológia üzemszerű működtetését biztosítja.

Energiatermelő berendezések: A kazánüzem és a hőellátó rendszer feladata a gyűjtőállomás technológiai fűtésigényének meleg vízzel történő biztosítása.

Technológia	Pontforrás			
	Azonosítója	Megnevezése	Magassága (m)	Felülete (m ²)
Kőolaj- és földgáztermelés	P4	DSD közös szeparátor kéménye	6	0,03
Hőellátás	P5	Uniferro kazánok közös kéménye	7	0,159

Kőolaj és földgáztermelés berendezések paraméterei

Pontforrás megnevezése	Berendezés		
	Típusa	Hőteljesítménye (kW)	LAL azonosítója
P4	DSD közös szeparátor	372	T2

Hőellátás tüzelőberendezéseinek paraméterei

Az energiatermelő berendezések égésterméke közös kéményen keresztül távozik a szabadba.

Pontforrás megnevezése	Tüzelőberendezés		
	Típusa	Hőteljesítménye (kW)	LAL azonosítója
P5	U-500 / 3H	500	T4
	U-400 / 3H	400	T5

Nem bejelentés köteles légszennyező pontforrások

MOL Nyrt. Üllés Gyűjtőállomás területén üzemeltetett hőellátás technológiához 1 db 128 kW névleges bemenő hőteljesítményű, nem bejelentés-köteles pontforrás (DSD mérőszeparátor kéménye) tartozik.

Diffúz források

A telephelyen található, bejelentésre nem kötelezett diffúz források:

A kőolaj- és földgáztermelés technológiához tartozó források:

- Gáz oldali fáklya,
- 1 db légzővel ellátott atmoszférikus metanol tartály légzője, mely kibocsátása folyamatos,
- egyéb atmoszférikus tartályok (szlop-tartályok) légzői, melyek vegyesen tartalmaznak szénhidrogéneket, kibocsátásuk szintén folyamatos,
- földbe telepített tartályok légzői, melyekből a környezeti levegőbe történő párolgás lehetséges, potenciálisan szénhidrogének távozhatnak belőle, kibocsátásuk folyamatos,
- töltő-lefejtő, környezeti levegőbe történő kibocsátása a lefejtés gyakoriságától függ, tehát szakaszos jellegű.

Járműforgalom hatása a levegőre

A telephelyen belüli járműmozgás nem jelentős, így az ebből származó légszennyező anyag kibocsátás sem számottevő.

Tüzelőberendezések

A gyűjtőállomás technológiai hőigényét 1 db 500 kW névleges bemenő hőteljesítményű U-500/3H és 1 db 400 kW névleges bemenő hőteljesítményű U-400/3H gázkazán biztosítja. Az energiatermelő berendezések égésterméke közös kéményen keresztül távozik a szabadba.

Az engedély 26. oldalán a „LEVEGŐVÉDELEM” fejezet (előírások és az indokolás) helyébe az alábbi kerül:

LEVEGŐVÉDELEM

Előírások

Telephelyen levegőterhelést okozó technológiák technológiai kibocsátási határértékei:

42. A gáz halmazállapotú tüzelőanyaggal üzemeltetett tüzelőberendezésekre a 23/2001.

(XI. 13.) KöM rendelet 3. sz. melléklete által megállapított technológiai kibocsátási határértékek:

Légszennyező anyag	Pontforrás	Határérték
Szén-monoxid	P4, P5	100 mg/m ³
Nitrogén-oxidok	P4, P5	350 mg/m ³
Szilárd	P4, P5	5 mg/m ³
Kén-oxidok	P4, P5	35 mg/m ³

A mg/m³-ben kifejezett koncentrációk száraz (vízmentes), 273 K hőmérsékletű, 101,3 kPa nyomású, 3 % oxigéntartalmú füstgázra vonatkoznak.

Általános előírások:

43. A létesítmény üzemeltetőjének az elérhető legjobb technika alkalmazásával meg kell akadályozni, hogy lakosságot zavaró bűz kerüljön a környezetbe. A berendezések zártságát az üzemelés során biztosítani kell.

Határidő: folyamatos.

44. A telephelyen működő pontforrásokból kiáramló légszennyező anyagok koncentrációi a technológiai kibocsátási határértékeket nem haladhatják meg.
45. A pontforrások által kibocsátott légszennyező anyagok koncentrációit akkreditált laboratórium által, elvégzett szabványos emisszió méréssel kell igazolni, és azt a **mérést követő 60 napon belül** a hatóságra meg kell küldeni. A méréseken hatóságunk képviselői is részt kívánnak venni, ezért a mérések időpontjáról **a mérést megelőző 8 nappal** írásbeli értesítést kell küldeni.
46. A **P4** jelű pontforrásból kiáramló légszennyező anyagok határérték alatti mennyiségét akkreditált laboratórium által elvégzett emisszió méréssel kell igazolni. A korábbi mérés 2014. december 31-ig megtörtént.

Határidő: 2019. december 31., majd azt követően 5 évente.

47. A **P5** jelű pontforrásból kiáramló légszennyező anyagok határérték alatti mennyiségét akkreditált laboratórium által elvégzett emisszió méréssel kell igazolni. A korábbi mérés 2013. december 31-ig megtörtént.

A következő mérés határideje: 2018. december 31., majd azt követően 5 évente.

48. A berendezések hatékony működtetéséhez biztosítani kell az optimumra való szabályozást.
49. A berendezéseket csak a gépkönyvében előírt módon (biztonsági előírások, gépkihasználás stb.) szabad használni.
50. A légszennyező pontforrások éves adatszolgáltatási kötelezettségét kell teljesíteni, a Légszennyezés Mértéke (LM) adatlap hatóságunkra történő benyújtásával.
51. A rendeltetésszerű üzemeltetéstől eltérő üzemi állapotokról telefonon azonnal és 24 órán belül írásban tájékoztatás kell küldeni hatóságunknak.
52. ***Az éves beszámoló keretében az azt megelőző naptári évben elvégzett légszennyező pontforrások emisszió mérési eredményeit röviden, összefoglalva ismertetni kell.***
53. A 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet az engedélyezett tevékenységgel kapcsolatos, légszennyező anyag kibocsátásokra vonatkozó változásokról bejelentési kötelezettséget ír elő, amelyet maradéktalanul teljesíteni kell. A jogszabály 8. sz. mellékletének 2. pontja bírság kiszabását írja elő a változásjelentés elmulasztásának esetére. Az engedélynek a 9. § (5) bekezdés szerinti felülvizsgálatát, melyet az

egységes környezethasználati engedély felülvizsgálata tartalmazzon, – az előbbieken részletezett változásjelentéseken túl – az üzemeltetőnek kell nyilatkoznia arról, hogy az engedélyben, illetve a jogszabályban előírtakhoz képest volt-e változás vagy sem, külön kitérve a berendezés műszaki állapotára.

54. A lefúvatott és fáklyára vezetett gáz mennyiségéről folyamatosan üzemnaplót kell vezetni (lefúvatás ideje; időtartama; mennyisége; stb.). Az éves beszámolóban az azt megelőző naptári év adatait meg kell adni, ellenőrzéskor vagy a hatóságunk kérésére az üzemnaplót be kell tudni mutatni.

Határidő: tárgyév követő év március 31., az éves jelentés részeként.

55. A technológiai folyamat szervezésével törekedni kell arra, hogy a lehető legkevesebb mennyiségű gáz kerüljön lefúvatásra, elfáklyázásra.

Határidő: folyamatos.

56. A közlekedő utakat szükség szerint takarítással, locsolással pormentesíteni kell.
57. A telep zöld felületét, az évelő növényeket (fák, bokrok) folyamatosan gondozni kell, az elpusztult egyedeket pótolni szükséges.

Indokolás

Az előírások célja hogy a tevékenység során a lehető legkevesebb legyen a környezeti levegőbe bocsátott légszennyező anyagok mennyisége.

Előírásainkat a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet (a továbbiakban: R.) 4. és 5. § alapján tettük.

A berendezésekre a technológiai határértékeket a 140 kW és az ennél nagyobb, de 50 MW-nál kisebb névleges bemenő hőteljesítményű tüzelőberendezések légszennyező anyagainak technológiai kibocsátási határértékeiről szóló 23/2001. (XI. 13.) KöM rendelet 3. számú mellékletében szereplő határértékek alapján állapítottuk meg.

A légszennyező pontforrás éves adatszolgáltatási kötelezettséget a R. 31. § (2) bekezdése alapján kell teljesíteni.

A R. 31. § (4) bekezdése az engedélyezett tevékenységgel kapcsolatos változásokról bejelentési kötelezettséget ír elő, amelyet maradéktalanul teljesíteni kell.

A R. 9. sz. mellékletének 4. pontja bírság kiszabását írja elő a változásjelentés elmulasztásának esetére.

A légszennyező pontforrás kibocsátásának ellenőrzését a levegőterheltségi szint és a helyhez kötött légszennyező források kibocsátásának vizsgálatával, ellenőrzésével, értékelésével kapcsolatos szabályokról szóló 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 12. § b) és c) pontja alapján kell elvégezni.

A légszennyező pontforrásokon végzendő méréseket a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet előírásai alapján kell elvégezni.

A helyhez kötött légszennyező pontforrások ellenőrzésének dokumentálásra vonatkozó előírásainkat a 6/2011. (I. 14.) VM rendelet 18. § alapján tettük.

A légszennyező források és a hozzájuk kapcsolódó berendezések üzemeltetésében bekövetkező változásokat a változást követő 30 napon belül be kell jelenteni hatóságunkra és kérelmezni kell az egységes környezethasználati engedély légszennyező pontforrásokra vonatkozó részének módosítását, mellékelve a LAL-változás jelentést.

A fenti előírások a határérték alatti kibocsátások fenntartását és a határérték feletti kibocsátások megelőzését hivatottak biztosítani.

Jelen módosítás az alapengedély egyéb rendelkezéseit nem érinti.

A határozat ellen a közléstől számított 15 napon belül az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőséghez címzett, de a Csongrád Megyei Kormányhivatalhoz,

mint elsőfokú környezetvédelmi és természetvédelmi hatósághoz két példányban benyújtandó fellebbezésnek van helye.

A jogorvoslati eljárás díja – a jogszabályban meghatározott esetek kivételével – a befizetett szolgáltatási díjtétel 50 %-a, azaz 75 000 Ft, amelyet a Csongrád Megyei Kormányhivatal 10028007-00335663-00000000 előirányzat-felhasználási számú számlára kell átutalni, és a díj megfizetését igazoló bizonylatot vagy annak másolatát hatóságunk részére megküldeni. A befizetési bizonylat közlemény rovatába kérem feltüntetni jelen határozat számát.

A kérelmező az eljárás 150 000 Ft igazgatási szolgáltatási díját befizette, egyéb eljárási költség nem merült fel.

Jelen határozat – fellebbezés hiányában – a fellebbezésre nyitva álló határidő leteltét követő napon jogerőre emelkedik.

INDOKOLÁS

Hatóságunk jogelődje, az Alsó-Tisza-vidéki Környezetvédelmi Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség (a továbbiakban: felügyelőség) a MOL Nyrt. részére 19307-3-1/2005. számú határozatával egységes környezethasználati engedélyt adott az Üllés 019/65 hrsz. (Üllés Gyűjtőállomás) alatti telephelyre a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (továbbiakban R.) 2. számú melléklet 13.2 pontja („földgázkitermelés éves átlagban 500 ezer m³/nap-tól”) szerinti tevékenység folytatásához, melyet a 19307-6-3/2007, 19307-8-2/2008. és 19307-10-1/2008. számú határozatokkal módosított, ezt követően a 19307-13-5/2011. számú határozatával öt éves felülvizsgálat alapján egységes környezethasználati engedélyt adott, melyet 19307-4-10/2011. számon hivatalból, majd kérelemre, 19307-13-12/2013. számon (egységes szerkezetben) módosított.

A MOL Nyrt. 2015. április 20-án levegővédelmi szempontú módosítási kérelmet nyújtott be hatóságunkra a 19307-13-12/2013. számú engedély vonatkozásában a következők miatt:

A telephelyen a glikolos gázszerű technológiai egységet elbontották. A glikol-regeneráló berendezések bontására a Magyar Bányászati és Földtani Hivatal Szolnoki Bányakapitányság SZBK/209-2/2014. számú, 2014. július 24. napján kelt határozatával engedélyt adott.

A technológia részét képező PR-400 jelű glikol-regeneráló 2015. március 15-től nem üzemelt, a berendezést leszerelték, mindezekre tekintettel a P1 jelű pontforrás megszüntetése miatt az Nyrt. az egységes környezethasználati engedély módosítását kezdeményezte hatóságunknál.

Az ügyfél a környezetvédelmi hatóság 19307-13-17/2015. sz. és 19307-13-18/2015. sz. hiánypótlási felhívásait (az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének igazolása) 2015. augusztus 18-án teljesítette.

A R. 20/A. § (10) bekezdése szerint a környezetvédelmi hatóság az egységes környezethasználati engedélyt - hivatalból vagy kérelemre - módosíthatja, ha az engedélyezéskor fennálló feltételek megváltozása a korábban kiadott engedély visszavonását nem teszi szükségessé.

A környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Rendelet) 9. § (3) bekezdése alapján az elsőfokon eljáró környezetvédelmi hatóság a kormányhivatal.

A módosítás vonatkozásában a Rendeletben meghatározott szakhatóságok nem kerültek megkeresésre, tekintettel arra, hogy a hatáskörüket a módosítás nem érinti.

A fentiekre tekintettel a rendelkező részben foglaltak szerint az engedélyt levegővédelmi szempontból egységes szerkezetben módosítottam.

A határozatot a R. 20. § (3) bekezdése és 20/A. § (10) bekezdése alapján hoztam meg.

Az igazgatási szolgáltatási díj mértékét a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 14/2015. (III. 31.) FM rendelet (továbbiakban: FM rendelet) 3. számú mellékletének III/8. és 10.3 pontjai alapján határoztam meg.

Az ügyintézési határidő lejártának napja: 2015. november 2.

A fellebbezési jogot a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 98. § (1) bekezdése és a 99. § (1) bekezdés biztosítja.

A fellebbezést a Ket. 102. § (1) bekezdése alapján annál a hatóságnál kell előterjeszteni, amely a megtámadott döntést hozta.

A jogorvoslati eljárási díját a FM rendelet 2. § (5)-(7) bekezdése alapján állapítottam meg.

A környezetvédelmi hatóság hatáskörét a R. 20/A. § (10) bekezdése, illetékességét a Rendelet 2. számú melléklete állapítja meg.

S z e g e d, 2015. szeptember 1.

Dr. Juhász Tünde

kormány megbízott nevében és megbízásából:

Dr. Börcsök Levente

főosztályvezető

Kapják:

1. MOL Nyrt. (1117 Budapest, Október huszonharmadika u.18.) *tv.*
2. MOL Nyrt. (6131 Szank, Pf.: 21.) *tv.*
3. CSMKH Népegészségügyi Főosztály (6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.) **b.p.**
4. Üllés Nagyközség Jegyzője (6794 Üllés, Dorozsmai út 40.)
5. Szolnoki Bányakapitányság (5000 Szolnok, Hősök tere 6.)
6. CSM-i Katasztrófavédelmi Igazgatóság
(6721 Szeged, Berliini krt. 16-18.) - *tájékoztatásul* **HKP**
7. Hatósági nyilvántartás
8. Irrattár